Jutge.org

The Virtual Learning Environment for Computer Programming

Permutacions de paraules

P24674_ca

Feu un programa que, donades n paraules diferents s_1, \ldots, s_n , escrigui les permutacions que es poden formar amb les paraules.

Entrada

L'entrada consisteix en un nombre n > 0, seguit de s_1, \ldots, s_n .

Sortida

Escriviu totes les permutacions que es poden formar amb s_1, \ldots, s_n .

Informació sobre el corrector

Podeu escriure les solucions d'aquest exercici en qualsevol ordre.

Exemple d'entrada

3 hola adeu hi

Exemple de sortida

(hola,adeu,hi)
(hola,hi,adeu)
(adeu,hola,hi)
(adeu,hi,hola)
(hi,hola,adeu)
(hi,adeu,hola)

Informació del problema

Autor: Salvador Roura

Generació: 2018-07-09 15:26:55

© *Jutge.org*, 2006–2018. https://jutge.org